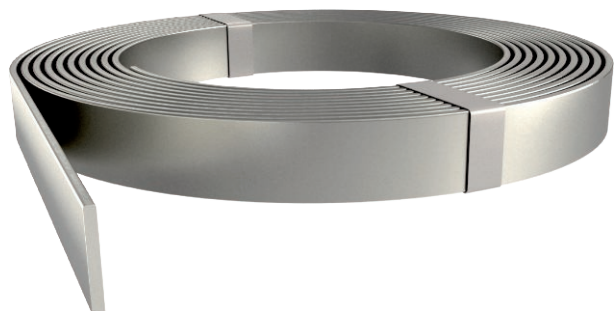


# Karta charakterystyki technicznej

## Płaskownik (bednarka) ze stali nierdzewnej

Nr kat. 5018706



- Może być używany jako przewód uziemiający zgodnie z DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- odpowiada wymaganiom VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Zgodnie z normą dotyczącą uziomów fundamentowych DIN 18014, w gruncie wymagany jest V4A
- do stosowania w obszarach zagrożonych korozją
- do ochrony odgromowej, systemów uziemiających i pierścieniowego połączenia ekwipotencjalnego

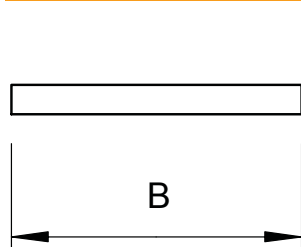


**VA** stal nierdzewna 1.4571/1.4404

### Dane podstawowe

Nr kat.	5018706
Typ	5052 V4A 30X3.5
Oznaczenie 1	Płaskownik
Oznaczenie 2	50m, zaokr. i gładka krawędź
Wymiar	30x3,5mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4571/1.4404
Materiał skrót	A4
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	50 m
Waga	82,43 kg/100 m

### Dane techniczne



Szerokość	30,00 mm
Wysokość	3,50 mm
Wymiar B	30,00 mm
Wymiar H	3,50 mm
Wymiar B x H	30 x 3,5 mm
Krażek znormalizowany	50 ca. m
Krażek znormalizowany	42,00 ca. kg
Przekrój	105,00 mm <sup>2</sup>